

**MOC DP-3015 - GETTING STARTED WITH COSMOS DB NOSQL DEVELOPMENT**

CORSO CON DOCENTE

Durata	Prezzo	Orari	Calendario
1 giorno		9:00-13:00 14:00-17:00	

Questo corso DP-3015 – Getting Started with Cosmos DB NoSQL Development insegna agli sviluppatori a utilizzare Azure Cosmos DB for NoSQL API e SDK. Gli studenti impareranno l'esecuzione delle query, la configurazione delle risorse, le operazioni dell'SDK e le strategie di progettazione per la modellazione dei dati non relazionali e il partizionamento dei dati.

Contenuti del corso

Introduction to Azure Cosmos DB for NoSQL**Try Azure Cosmos DB for NoSQL****Plan Resource Requirements****Configure Azure Cosmos DB for NoSQL database and containers****Use the Azure Cosmos DB for NoSQL SDK****Configure the Azure Cosmos DB for NoSQL SDK****Implement Azure Cosmos DB for NoSQL point operations****Query the Azure Cosmos DB for NoSQL****Author complex queries with the Azure Cosmos DB for NoSQL**

Partecipanti

Questo corso DP-3015 – Getting Started with Cosmos DB NoSQL Development è indicato per sviluppatori software incaricati di creare soluzioni cloud-native che sfruttano Azure Cosmos DB for NoSQL e i suoi vari SDK.

Obiettivi

Al termine del corso DP-3015 – Getting Started with Cosmos DB NoSQL Development gli allievi saranno in grado di:

- eseguire query
- configurare risorse
- implementare operazioni SDK e strategie di progettazione per la modellazione
- gestire il partizionamento dei dati non relazionali.

MAIN PARTNERS

formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione



Prerequisiti

Per partecipare con profitto al corso DP-3015 – Getting Started with Cosmos DB NoSQL Development è necessario avere i seguenti prerequisiti:

- familiarità con la programmazione C#;
- esperienza nella scrittura di codice che interagisce con una piattaforma di database SQL o NoSQL.

Lingua

Lingua utilizzata nel corso/dal docente: Italiano

Il materiale didattico è in lingua Inglese

Materiali e Bonus

Il corso include:

- **documentazione** didattica accessibile via web, di durata illimitata;
- **laboratorio didattico** accessibile via web per 180 giorni;
- un **attestato** di frequenza inviato via e-mail una settimana dopo il termine del corso.

Hai bisogno di chiarimenti o ulteriori informazioni?

Vuoi organizzare un corso personalizzato?

Chiamaci: 02/6074791 Scrivici: formazione@pipeline.it

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione